# NEC 照明器具

## 保証書添付 保存用 取扱説明書

### ●このたびはNEC照明器具をお買い上げくださいましてありがとうございます。

- ●取り付けの前には必ずこの取扱説明書を最後まで読み、正しく施工してください。
- ●取付工事が終わりましたら、この説明書はご使用になるお客様が保管してください。

### 【注意図記号とシグナル用語の意味について】

▲警告: 誤った取扱をしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性のあるものです。

⚠注意: 誤った取扱をしたときに、傷害または家屋・ 家財などの損害に結びつくものです。

## ▲ この記号は、注意(警告)をうながす内容があることを知らせる ものです。

○: この記号禁止の行為であることを知らせるものです。

この記号は、行為をお守りいただく内容を知らせるものです。

### 器具取付時の安全上の注意

- ●ご使用の前に、この「器具取付時の安全上の注意」を、よくお読みの上、正しくお使いください。
- ●お読みになったあとは、(いつでも見られる所に)必ず保管してください。

## ▲警告

- 器具の取り付けは、取扱説明書により確実に取り付けてください。 取り付けに不備があると、器具の落下・感電・火災の原因となります。
- 風呂場など、水や湿気の多い場所で使しないでください。 漏電し、火災・感電の原因となります。
- 器具の取り付けは、重量に耐える所に取扱説明書にしたがい確実に 行ってください。

取付に不備があると落下し、感電・けがの原因となります。

電源線接続の際は、器具の取付方法によって確実に行ってください。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災の原因となります。

## △注意

- 器具取り付けの電源工事は、必ず工事店、電気店(有資格者)に依頼してください。一般の方の電源工事は、法律で禁止されています。
- この器具は非防水です。湿気、水気のあるところで使用しないでください。湿気、水気のあるところで使用すると、感電・火災の原因となることがあります。
- この器具は屋内用です。屋外で使用しないでください。屋外で使用すると、漏電し、感電・火災の原因となることがあります。
- 表示された電源電圧(交流100ボルト)以外の電圧で使用しないでください。感電・火災の原因となることがあります。
- 気がある場所では使用しないでは使用しないではできます。

### 使用時の安全上の注意

●ご使用の前に、この「使用時の安全上の注意」を、よくお読みの上、正しくお使いください。

## ∧警告

- ▲ 布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。火災の原因となります。
- 部品の追加改造は絶対にしないでください。 火災・感電の原因となります。
- ランプ交換等によりカバー、本体を外し、再度取付ける場合は、 取扱説明書にしたがって確実に取り付けてください。不完全に取付 けると、落下してけが・物損の原因となることがあります。
- ランプ交換やお手入れの際には、必ず電源を切ってください。電源を切らないと、感電の原因となることがあります。

- ランプ交換の際には、本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定 された(適合する)ランプを使用してください。 指定以外の(適合しない)ランプを使用すると、火災の原因となり
- 指定以外の(適合しない)ランプを使用すると、火災の原因となります。

### 適合ランプ(E26)

NEC製 密閉対応形 電球形LEDランプ専用 器具ラベルの指定形名による。

- 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のまま使用 ■ すると、火災・感電の原因となります。
- りすぐに電源スイッチを切ってください。異常状態がおさまった ことを確認して電気店に修理を依頼してください。

## ▲注意

- お手入れの際は、水洗いはしないでください。
  火災・感電の原因となります。
  - ランプ交換やお手入れの際は電源を切って、しばらくしてから行っ トスください、点に内、逆に南後はランプが熱いのできや肌などを
- てください。点灯中・消灯直後はランプが熱いので手や肌などを、 ふれないでください。ランプ及びランプ周辺を触ると、やけどの 原因となることがあります。
- ▲ 適合した器具、ソケットで指定された種類とワット数の電球を必ず 使用してください。器具の過熱などの原因となることがあります。
- 明るく安全に使用していただくために、定期的に清掃、点検してください。不具合がありましたら、そのまま使用しないで工事店、電気店に修理を依頼してください。
- 万一、カバーなどが破損した場合、ケガの原因となることがありますので、破損部分に直接手や肌などをふれないでください。
- ↑ ランプには塗料などを塗らないでください。 ランプが過熱し、破損の原因となることがあります。

引火する危険性の雰囲気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、

引火する危険性の雰囲気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、 ラッカー、粉塵等)で使用しないでください。 火災や爆発の原因となることがあります。

- ★ 振動や衝撃のあるところでは、一般器具によるランプの使用はしないでください。落下の原因となることがあります。
- ↑ 酸などの腐食性雰囲気のところでは、一般器具によるランプの使用はしないでください。漏電や落下の原因となることがあります。
- ↑ 粉塵の多いところでは、一般器具によるランプの使用はしないでください。器具の過熱の原因となることがあります。

# NECライティング株式会社

東京都港区芝1-7-17 〒105-0014 http://www.nelt.co.jp/

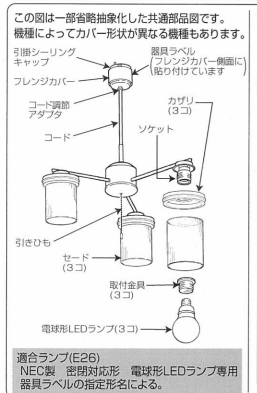
### <お客様相談室>

フリーダイヤル 0120-52-3205 受付時間 平日9:00~12:00 13:00~18:00 (土、日祭日は受け付けておりません) FAX. 03-6746-1521

取付金具

### 器具の取付方法及び各部の名称

取付工事の際は感電等事故防止のため、必ず電源を切ってください。



### 1. 器具の取付方向

この器具は天井面取り付け専用です。 壁面への取り付けは出来ません。

### 2. 天井の引掛シーリングを確認する

#### 取付可能な引掛シーリング

下図の配線器具であれば取付可能です。

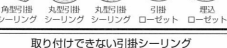








電源端子



取り付け際は、必ず上図の取り付け可能な引掛シーリングに 交換してください。交換には電気工事士の資格が必要です 交換には電気工事は必ず電気工事店に依頼してください。



100 ケースウェイに取り付いているもの ガタつくもの

引掛シーリングはベニヤ板などの薄い天井には取り付け ないでください。器具が落下する恐れがあります。

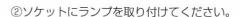
### 3. 器具を天井に取り付ける

①セード中央穴にソケットを通して 取付金具で締め付けてください。

#### 落下・破損のおそれあり

取り付けが不完全な場合、落下による けがの原因となります。

強く締め過ぎた場合、ガラスセード破損 によるけがの原因となります。

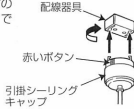


③配線器具の穴に引掛シーリングキャップの 爪の形状を合わせて差し込み、止まるまで 右に回してください。



### 落下のおそれあり

取り付けが不完全な場合、落下に よるけがの原因となります。



ソケット

### 重要ポイント

取り付け後、赤いボタンを押さずに 左に回して、はずれないことを確認 してください。

④図のようにフレンジカバーを天井面に あたるまで右に回してください。

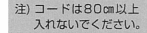


フレンジカバー

フレンジカバ・

## -ド長さ調節方法

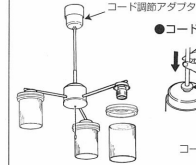
コード調節アダプタの中にコードを収納する ことにより、コード長さの調節ができます。



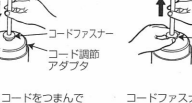
●コードを長くする場合

ファスナ

アダプタ







-を押さえて コードファスナー おいてコードを引き出す 押し込む

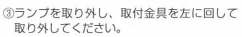
コードの長さを調節したらコードファスナーを引き上げてコードを固定してください。

## 器具の取外し方法

- ①フレンジカバーを左に回して赤いボタンが完全に 見えるまで下げてください。
- ②引掛シーリングキャップの赤いボタンを押し ながら左に回して取り外してください。



※赤いボタンを押さずに回すと引掛 シーリングが破損します。





赤いボタン

重要ポイント

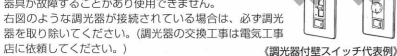
注) 取付金具を取り外す際は、セードをかならず手で固定しながら行ってください。 セードが落下し、ケガの原因となります。

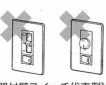
### 取付上のご注意

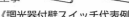
壁付調光器のある回路では使用しないでください。

本器具を取り付ける電源回路(壁スイッチ等)に調光器が 接続されている場合、ランプが正常に点灯しなかったり、 器具が故障することがあり使用できません。

右図のような調光器が接続されている場合は、必ず調光







## 点灯順序

- ・本品には保安球はありません。
- ・引きひもの操作をすることで次の点灯順序と 3 灯 点 灯
- なります。
- ●壁スイッチのみで使用される場合は、時々引きひも(プルスイッチ)での操作を行ってください。 長期間、引きひもでの操作を行なわないと、スイッチの接点が酸化し接触抵抗が高くなり 熱を持ちますので故障することがあります。

#### 格 证

形式	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	口 金
XZ-LE263***	AC100V	50Hz 60Hz	27W	E-26

## お手入れのしかた

- ■明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1回程度)に清掃、点検して ください。
- ■ベンジン、シンナーなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないで ください。変質の原因になります。
- ■器具全体に水をかけたり、水の中につけて洗うことは絶対にさけてください。
- ■本体の汚れを取るときは、柔らかい布に石けん水(中性洗剤)を含ませて汚れを ふき取ってください。
  - その後、水ぶきして石けん分を取り除いてください。
- ■照明器具には、寿命があります。
  - 一般的な使用状態で、照明器具の交換時期は8年~10年です。

## 使用上のご注意

- ■ランプ交換の際は電源を切り、ランプが冷えてから適合ランプに交換してください。 指定以外(適合しない)ランプを使用すると、火災の原因となります。
- ■点灯中にランプやグローブに触れないでください。 ヤケドの恐れがあります。
- ■点灯および消灯後に器具構成材料の熱伸縮により、若干のきしみ音が発生する ことがありますが、異常ではありません。
- ■電球形LEDランプに使用しているLED光源にはバラツキがあるため、同一形名 商品でも、それぞれ商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 ご了承ください。
- ■安全上、電球形LEDランプを直視することはおやめください。
- ■ランプの特性により、照射距離が近い場合や照射面等によって光ムラが気になる 場合があります。ご了承ください。
- ■AC100V専用器具です。200Vでは使用できません。
- ■ストーブなど温度の高くなる物の真上やその付近および水や湿気のかかる場所で は使用しないでください。
- ■この器具は屋内専用です。5℃~35℃の範囲内で使用するようにしてください。
- ■ヒキヒモにぶらさがったり、強くひっぱらないでください。 落下・けがの原因となります。
- ■ヒキヒモで遊んだり体に巻きつけたりしないでください。 けがの原因となることがあります。
- ■ヒキヒモに物を吊るさないでください。

## 故障のときの処置

で使用中に異常が生じたときは下表を参考にお調べください。

下表以外の故障と思われるときは、電源を切り、お近くのNEC製品取扱店へご相談ください。 なお連絡されるときは器具の形式名およびお買い求め時期をお忘れなくお知らせください。 形式名はフレンジカバー側面の器具ラベルに表示されております。

故障の状態	主な原因
ランプが 点灯しない	○ランプがソケットに正常に取り付いていない。 ○ランプの寿命。 ○電源が切れている。 ○引きひものスイッチがOFFになっている。